

## Afgørelse om revurdering af § 11 miljøgodkendelse til husdyrbrug beliggende i Horsens Kommune

Horsens Kommune fremsender hermed afgørelse om revurdering af § 11 miljøgodkendelse til husdyrbrug på Skanderborgvej 196, 8700 Horsens, der drives under CVR. nr. 33157274..

Kommunen skal regelmæssigt foretage en revurdering af meddelte miljøgodkendelser til husdyrbrug. Revurderingerne skal gennemføres første gang efter 8 år, og herefter hvert 10. år.

Fra den 1. august 2017 er det kun miljøgodkendelser meddelt til IE husdyrbrug\*, og husdyrbrug, som ligger tæt på kategori 1\* og 2-natur\*, som er omfattet af et revurderingskrav efter reglerne i § 39 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen\*.

Husdyrproduktionen er mindre end grænserne for et IE husdyrbrug, men ligger tæt på kvælstoffølsom natur. Der er derfor gennemført en revurdering af § 11 miljøgodkendelsen. Den revurderede miljøgodkendelse er vedlagt som bilag.

Afgørelsen med klagevejledning annonceres på Miljøstyrelsens hjemmeside for Digital Miljøadministration (<https://dma.mst.dk>), fra den 1. marts 2019.

### Klagevejledning

Der kan klages over denne afgørelse.

Klageberettigede er afgørelsens adressat, Miljøministeren og enhver, der har individuel, væsentlig interesse i sagens udfald, samt lokale foreninger hvis hovedformål er beskyttelse af natur og miljø, og landsdækkende foreninger og organisationer, som efter deres formål varetager væsentlige rekreative interesser, når afgørelsen berører sådanne interesser.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, skal du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af <https://kpo.naevneneshus.dk/>. Klageportalen ligger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Du logger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller [www.virk.dk](http://www.virk.dk), ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til Horsens Kommune. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Horsens Kommune i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr, som årligt reguleres. For private er gebyret på kr. 900 kr. og for virksomheder er gebyret 1.800 kr. Gebyret betales med betalingskort i Klageportalen.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet

#### Find os


[www.horsens.dk](http://www.horsens.dk)

#### Kontakt os

76292929

#### Følg os

 [facebook.com/endelafflokken](https://facebook.com/endelafflokken)

 [linkedin.com/company/horsens-kommune](https://linkedin.com/company/horsens-kommune)

anmodning til Horsens Kommune. Horsens Kommune videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagefristen udløber 4 uger efter, at afgørelsen er meddelt, hvilket betyder at en klage skal være indgivet inden den **29. marts 2019**. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra offentliggørelsen.

En klage har som udgangspunkt ikke opsættende virkning for udnyttelse af afgørelsen, med mindre klagenævnet bestemmer andet, jf. husdyrbruglovens\* § 81.

Søgsmål til prøvelse af afgørelsen skal være anlagt for domstolene inden 6 måneder efter afgørelsen er meddelt, jf. § 90 i husdyrbrugloven\*.

Der gøres opmærksom på at der jf. reglerne i brugerbetalingsbekendtgørelsen skal betales for kommunens arbejde med revurderingen. Timeprisen er i bekendtgørelsen fra 2018 fastsat til 322,49 kr.

Regninger for kommunens tilsyns-, godkendelses- og revurderingsarbejde udsendes en gang årligt, i november/ december måned.

Med venlig hilsen



Jonna Lund  
Fagkoordinator Natur og Miljø  
76292754  
jlu@horsens.dk

## **\*Referenceliste (love og bekendtgørelser)**

### *Brugerbetalingsbekendtgørelsen*

Bekendtgørelse nr. 1475 af 12. december 2017 om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

### *Husdyrbrugloven*

Bekendtgørelse nr. 1020 af 6. juli 2018 af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

### *Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen*

Bekendtgørelse nr. 1467 af 6. december 2018 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug

### *Kategori 1 natur:*

Ammoniakfølsomme naturtyper, som indgår i udpegningsgrundlaget for et internationalt Natura 2000 område, og som er kortlagte af Naturstyrelsen i forbindelse med Natura 2000-planlægningen, jf. § 7, stk. 1, nr. 1, i lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning

## *Kategori 2 natur:*

Ammoniakfølsomme naturtyper, der ligger uden for internationale naturbeskyttelsesområder. Det drejer sig om højmoser, lobeliesøer, heder der er større end 10 ha, og som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3, og overdrev der er større end 2,5 ha, og som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3.

## *IE-husdyrbrug*

Ved IE-husdyrbrug forstås et husdyrbrug der har mere end enten

- 1) 750 stipladser til søer eller 270 DE, hvis mindst 90 pct. af DE stammer fra årssøer med tilhørende smågrise indtil 30 kg,
- 2) 2.000 stipladser til fedesvin (over 30 kg) eller 210 DE, hvis der er tale om slagtesvin (over 30 kg),
- 3) 40.000 stipladser til fjerkræ eller 100 DE, hvis der er tale om slagtekyllinger, 230 DE hvis der er tale om æglæggende høns.

Afs. Landbrug  
Rådhusstorvet 4, 8700 Horsens

Sagsnr. 09.17.60-K08-97-18

EGEBJERGÅRD - V/LARS EGHOLM  
Skanderborgvej 196  
8700 Horsens

Dato: 1.03.2019

## Revurdering af § 11 miljøgodkendelse Skovvej 25 (Skanderborgvej 196), 8700 Horsens Jf. § 41 i husdyrbrugloven\*

### Læsevejledning

Denne revurdering opsummerer først alle de vilkår som produktionen skal overholde. Herefter kommer et kort resume af kommunens vurderinger og begrundelser for de stillede påbud.

De efterfølgende afsnit rummer en miljøteknisk beskrivelse af forholdene på ejendommen, og efterfølgende kommunens vurdering af påvirkningerne fra produktionen. Sidst i dette dokument findes relevante bilag bl.a. situationsplan.

### Copyright

*Kort er gengivet af Horsens Kommune med tilladelse fra Styrelsen for Dataforsyning og Effektivisering. Copyright@ Styrelsen for Dataforsyning og Effektivisering. Ortofoto, er gengivet af Horsens kommune med tilladelse fra Cowi. DDO ©, Copyright COWI.*

### Find os


[www.horsens.dk](http://www.horsens.dk)

### Kontakt os

76292929

### Følg os

 [facebook.com/endelafflokken](https://facebook.com/endelafflokken)

 [linkedin.com/company/horsens-kommune](https://linkedin.com/company/horsens-kommune)

## Indhold

|   |    |
|---|----|
| Indhold .....   | 2  |
| 1. Baggrund for revurderingen .....                                     | 3  |
| 1.1. Ejer- og driftsforhold .....                                       | 3  |
| 1.2. Revurderingens omfang og varighed .....                            | 3  |
| 2. Afgørelse og vilkår for husdyrproduktionen.....                      | 5  |
| 2.1. Afgørelse .....  | 5  |
| 2.2. Vilkår .....   | 5  |
| 2.3. Naboorientering, partsorientering samt offentlighedsprocedure..... | 8  |
| 3. Anlæg (dyr, produktionsareal, opbevaringsanlæg m.v.) .....           | 9  |
| 3.1. Stalde, staldsystem, dyretype og produktionsareal .....            | 9  |
| 3.2. Opbevaring og håndtering af husdyrgødning .....                    | 11 |
| 4. Fordampning fra anlægget og deposition af ammoniak.....              | 11 |
| 4.1. Vurdering af anvendelsen af BAT i forhold til ammoniak.....        | 11 |
| 4.2. Påvirkning af natur .....  | 12 |
| 4.3. Vurdering af staldenes levetid .....                               | 15 |
| 5. Øvrige påvirkninger fra produktionen.....                            | 17 |
| 6. *Referenceliste (love og bekendtgørelser) .....                      | 17 |
| 7. Bilag. Situationsplan.....   | 18 |
| 8. Bilag. Gennemgang af vilkår.....                                     | 19 |

## 1. Baggrund for revurderingen

### 1.1. Ejer- og driftsforhold

Dette afsnit indeholder ansøgers kontaktoplysninger samt oplysninger til identifikation af husdyrbruget

| Oplysninger   |  |
|---|--|
| Ansøgers navn og adresse  | EGEBJERGGÅRD - Skovvej 25, 8700 Horsens  |
| CVR-nr.   | 19382508   |
| CHR nr.   | 95454  |
| Anlæggets adresse   | Skovvej 25, Egebjerg, 8700 Horsens.<br>Adressen er ændret pr. 15. januar 2019 til Skanderborgvej 196, 8700 Horsens |
| Anlæggets ejendomsnummer  | 61500  |
| Matr. nr. (ejerlav)   | 16A, Egebjerg By, Hansted  |
| Kontaktperson på ejendommen                                       | Lars Egholm  |
| Ansøgningsskema nr.   | 206467, version 2  |
| Dato for offentliggørelse modtagelse af materiale til revurdering | 5. december 2018   |
| Dato for afgørelse  | 01.03.2019   |
| Dato for offentliggørelse på DMA                                  | 01.03.2019   |
| Tilsynsmyndighed  | Horsens Kommune  |
| Miljøsagsbehandler  | Jonna Lund, jlu@horsens.dk   |
| Kvalitetssikring  | Jeanette Stabell Jensen  |

### 1.2. Revurderingens omfang og varighed

I dette afsnit redegøres for revurderingens omfang og regelgrundlag samt kommende revurdering. Der gøres rede for hvad der er godkendt, dvs. hvilke ejendomme og hvilket dyrehold.

#### Regelgrundlag for revurdering og omfang

Et miljøgodkendt husdyrbrug, der ikke er omfattet af IE-direktivet, skal kun revurderes, hvis husdyrbruget ikke lever op til krav om maksimal totaldeposition af ammoniak jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens\* §§ 26 og 27.

Revurderingens formål er at sikre, at husdyrbruget kommer til at leve op til krav om totaldeposition af ammoniak, og revurderingen omfatter alene dette forhold.

Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen giver hjemmel til, at bekendtgørelsens beskyttelsesniveauer skal gælde i revurderingssager i det omfang det udtrykkeligt fremgår af bilag 3 til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen. Husdyrbruget skal derfor leve op til kravet til totaldeposition med ammoniak til kategori 1 og 2 natur ved revurderingen evt. efter en fastsat tidsfrist.

Kommunen skal ved denne revurdering sikre, at totaldepositionskravet i husdyrbrugloven overholdes ved at anvende den bedste tilgængelige teknik (BAT).

Hvis totaldepositionskravet ikke kan overholdes gennem BAT-kravet, skal kommunen vurdere om det er proportionalt at kræve totaldepositionskravet opfyldt

på tidspunktet for revurderingen. Ofte vil dette krav ikke være proportionalt, og kommunen skal således ikke påbyde totaldepositionskravet opfyldt på tidspunktet for revurderingen. Kommunen skal i stedet fastsætte en frist for kravets overholdelse under hensyn til den forventede restlevetid for staldanlægget.

Tidspunktet for næste regelmæssige revurdering skal fastsættes i afgørelsen. Godkendelser skal første gang revurderes efter 8 år fra den er meddelt. Herefter skal revurderingen foretages hvert 10. år. Det betyder, at denne næste revurdering af godkendelsen skal ske senest den 1. marts 2029.

Godkendelsesindehaveren skal varsles om påbud samt om nye eller ændrede vilkår. En revurderingsafgørelse er ikke en ny godkendelsehandling. Derfor kan en revurdering ikke indebære en udvidelse eller ændring af den oprindelige godkendelse, der kan medføre forøget forurening.

Revurderingen giver ikke mulighed for at gennemføre vurderinger efter habitatbekendtgørelsen\*, idet der er tale om eksisterende brug, der fortsætter uændret.

En oversigt over gældende vilkår og påbud findes i det efterfølgende afsnit 1.3 "Afgørelsen og vilkår".

## **Godkendte forhold på ejendommen**

Miljøgodkendelsen omfatter husdyrproduktionen på Skovvej 25, 8700 Horsens, som Horsens Kommune den 2. juni 2010 har meddelt miljøgodkendelse til efter reglerne i § 11 stk. 2 i daværende husdyrbruglov. Den 17. oktober 2014 meddelte Horsens Kommune et tillæg efter § 11 stk. 3 til miljøgodkendelsen fra 2010. Tillægget omhandlede kun ændring i udspretningsarealer.

Ejendommen har i 2019 i forbindelse med en udstykning, skiftet navnet på beliggenhedsadressen, således at adressen for ejendommen fremadrettet benævnes Skanderborgvej 196, 8700 Horsens. Dette forhold ændrer ikke på forhold som vedrører miljøgodkendelsen og påvirker dermed ikke sagsbehandlingen.

I forbindelse med revurderingen sker der ingen ændringer af dyreholdet eller anlægget (produktionsarealet, staldsystem m.v.), som kunne være godkendelsespligtige efter reglerne i husdyrbrugloven.

Revurderingen tager udgangspunkt i et godkendt dyrehold bestående af en årsproduktion på i alt 6.956 smågrise fra 7,2-30 kg (to-klimastald med delvist spaltegulv) og 6.741 slagtesvin 30-107 kg (delvis spaltegulv og fuldspaltegulv) svarende til i alt 222,09 DE (beregnet efter bekendtgørelse nr. 717 af 2. juli 2009, bilag 1B). Antallet af DE er genberegnet i forhold til gældende husdyrgødningsbekendtgørelse\* og svarer i dag til 206,21 DE

Miljøgodkendelsen vil efter revurderingen stadig være en § 11 miljøgodkendelse, meddelt efter de regler der var gældende på godkendelsestidspunktet, og godkendelsen omfatter en ret til at producere det tilladte antal dyr med den opgivne vægt.

Ifølge lovgivningen skal revurderingen foretages ud fra de krav og de beregninger, som følger af den nye godkendelsesbekendtgørelse, og derfor er beregningerne udført i det nye system, som bygger på m<sup>2</sup> produktionsareal og gødningsoverflade. I forbindelse med denne revurdering er produktionsarealet er opgjort til 1.726 m<sup>2</sup>.

Der er til belysning af ammoniakdepositionen på naturområder indsendt et IT-skema gennem husdyrgodkendelse.dk. Horsens Kommune har anvendt skema 206467 til revurderingen.

## **Udbringningsarealer.**

Alle vilkår om udbringningsarealer slettes i forbindelse med revurderingen, da regulering af udbringningen af husdyrgødning siden 1. august 2017 ikke længere foregår ved vilkår i en miljøgodkendelse, men i stedet er reguleret af regler i husdyrgødningsbekendtgørelsen.

## **2. Afgørelse og vilkår for husdyrproduktionen**

### **2.1. Afgørelse**

Horsens kommune revurderer hermed miljøgodkendelsen. Revurderingen omfatter både miljøgodkendelsen der er meddelt efter § 11 stk. 2 og tillæg nr. 1 meddelt efter § 11 stk. 3.

Revurderingen er en tilladelse til, at husdyrbruget fortsat kan producere på de gældende vilkår i den gældende miljøgodkendelse, suppleret med de nye vilkår meddelt ved påbud (jf. vilkårslisten). Husdyrbrugets ejer er forud for afgørelsen forvarslet om påbuddet og har modtaget udkast til afgørelsen.

Afgørelsen om revurdering meddeles idet Horsens Kommune vurderer, at ansøger har truffet de nødvendige foranstaltninger for at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af bedst tilgængelige teknik (BAT), og at husdyrbruget fortsat kan producere på de gældende vilkår, suppleret med de nye vilkår meddelt ved påbud.

Den revurderede miljøgodkendelse er baseret på oplysningerne i det indsendte ansøgningsskema samt dertilhørende bilag.

### **2.2. Vilkår**

Revurderingen er et supplement til husdyrbrugets gældende miljøgodkendelse fra 2010. Godkendelsen er betinget af overholdelse af nedenstående vilkår:

De nye vilkår som er meddelt som påbud i forbindelse med revurderingen er markeret med \*. Disse påbud kan påklages, som det fremgår af klagevejledningen i fremsendelsesbrevet til denne afgørelse.

Vilkår markeret med \*\* er vilkår fra miljøgodkendelsen, der er opdateret, mens vilkår der **ikke** er markeret, er overført direkte fra miljøgodkendelsen/tillæg. Disse vilkår kan ikke påklages.

Bemærk at vilkårene har fået nye fortløbende numre i forhold til miljøgodkendelsen fra 2010 og tillægget fra 2014. Gennemgang af vilkårene fra miljøgodkendelsen fra 2010 og 2014 ses af bilag 1.2.



## **Følgende vilkår udgår af miljøgodkendelsen:**

Vilkår 18, 19 og 20 fra miljøgodkendelsen meddelt efter § 11 stk. 2 samt 1, 2, 3 og 4 fra tillægget meddelt efter § 11 stk. 3 bortfalder idet disse omhandlede arealer, som ikke længere er en del af husdyrgodkendelserne.

Vilkår 10 og 11 omhandlede krav til fodring og dokumentation gennem en type 2 korrektion. Disse vilkår bortfalder i overensstemmelse med Miljøstyrelsens Help Desk svar af 13-09-2018, hvoraf det fremgår at BAT jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen i forhold til eksisterende staldafsnit ikke kan fastlægges på baggrund af en teknologi, der ikke (længere) er optaget på teknologilisten. Fodringsvilkår blev fjernet fra teknologilisten i sommeren 2017. Hvis et vilkår i en gældende godkendelse omfatter virkemidler, der som fodring ikke længere er på Miljøstyrelsens teknologiliste, beregnes den samlede relative effekt af de øvrige virkemidler, hvorved BAT-kravet til staldafsnittet reduceres. Dette samme gør sig gældende ved en revurdering, og kommunen kan således ikke føre de gamle vilkår om fodring videre i en ny afgørelse om revurdering.

Desuden bortfalder vilkår 7, som omhandler krav om anmeldelse, såfremt der skal opbevares kunstgødning i maskinhuset. Dette er omhandlet af generel regulering, og skal derfor ikke fremgå i en afgørelse efter husdyrbruglovens regler.

## **Følgende vilkår er ændret:**

Vilkår 2 er opdateret med en beregning af de gældende antal DE.

Vilkår 5 er ændret, således at henvisning til BAT-byggeblad er fjernet.

Vilkår 6 er ændret således at årstallene er fjernet, for de ændringer der jf. vilkåret skal være gennemført nu.

## **Følgende vilkår er nyt, og meddeles som påbud til husdyrbruget:**

*Vilkår 14. Ejendommens totaldeposition af ammoniak på Kategori 2-natur skal senest i år 2030 nedbringes til maksimalt 1,0 kg N pr. ha pr. år.*

Nye vilkår i denne godkendelse meddeles som påbud med hjemmel i husdyrbruglovens § 39, jf. § 43a, stk. 1. De nye vilkår er ikke omfattet af 8 års retsbeskyttelse.

For god ordens skyld gøres opmærksom på, at kravene i husdyrgødningsbekendtgørelsen og andre relevante bekendtgørelser også skal overholdes.

## **Nr. Vilkår**

---

- 1 Godkendelsen omfatter hele husdyrbruget på ejendommen Skovvej 25, 8700 Horsens.
- 2 Godkendelsen omfatter en årsproduktion på 6.956 smågrise fra 7,2-30 kg (to-klimastald med delvist spaltegulv) og 6.741 slagtesvin 30-107 kg (delvis spaltegulv og fuldspaltegulv) svarende til i alt 222,09 DE (beregnet efter bekendtgørelse nr. 717 af 2. juli 2009, bilag 1B). Det beregnede antal DE svarer omregnet til i dag (2019) til i alt 206,21 DE\*\*.

Indenfor de enkelte dyregrupper tillades afvigelser i DE på +/- 10 % på

årsplan, så længe den samlede produktion på i alt 206,21 DE ikke overstiges.

Til dokumentation for at produktionen ligger indenfor godkendelsens rammer skal der, hvis Horsens Kommune kræver det, indsendes kopier af relevante dele af afsluttede årsskatteregnskaber og gødningsregnskaber. Kopierne skal indsendes til kommunen senest 14 dage efter, at kravet er meddelt virksomheden. Dokumentation skal opbevares i mindst 3 år.

- 3 Denne godkendelse skal altid være tilgængelig på ejendommen.
- 4 Ved produktionens ophør skal gyllebeholdere og stalde mv. efterlades rengjorte.
- 5 Smågrisestalden (bygning 4) skal indrettes som to-klimastald med delvis spaltegulv\*\*.
- 6 Der skal i stald nr. 1 (slagtesvin) og stald nr. 6 (slagtesvin) være delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv, eller en stald med en tilsvarende ammoniakfordampning. \*\*
- 7 Virksomhedens samlede bidrag til støjbelastningen i omgivelserne må ikke overstige følgende ækvivalente, korrigerede støjniveau mål i dB(A) og målt i ethvert punkt på opholdsarealer ved nabobeboelse:

| Dag                | Periode         | Tidsrum | Værdi    |
|--------------------|-----------------|---------|----------|
| Mandag – fredag    | kl. 07.00-18.00 | 8 timer | 55 dB(A) |
| Lørdag             | kl. 07.00-14.00 | 8 timer | 55 dB(A) |
| Lørdag             | kl. 14.00-18.00 | 8 timer | 45 dB(A) |
| Søn- og helligdage | kl. 07.00-18.00 | 1 time  | 45 dB(A) |
| Alle dage (aften)  | kl. 18.00-22.00 | 1 time  | 45 dB(A) |
| Alle dage (nat)    | kl. 22.00-07.00 | ½ time  | 40 dB(A) |

For dag-, aften- og natperioden skal grænseværdierne overholdes inden for det mest støjbelastede tidsrum på henholdsvis 8 timer, 1 time og ½ time.

- 8 Hvis tilsynsmyndigheden skønner, at eventuelle klager vedr. støj fra virksomheden er velbegrundede, skal virksomheden, igennem en akkrediteret virksomhed, for egen regning eftervise, at de stillede støjkrav er overholdt. Støjmåling kan maksimalt kræves én gang pr. år og skal foretages i overensstemmelse med miljøstyrelsens vejledning nr. 5, 1984, måling af ekstern støj fra virksomheder.
- 9 Dokumentation for service, driftsstop mv. for ventilationssystem skal fremvises på forlangende og opbevares i mindst 3 år.
- 10 Tankning af diesel skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund, enten med afløb til olieudskiller, eller således at spild kan opsamles, og at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.
- 11 Hvis der sker uheld med et væsentligt udslip af miljøfarlige stoffer, skal Horsens Kommune kontaktes telefonisk (såfremt det er i kommunens åbningstid). Er der

behov for øjeblikkelig indsats ringes 112.

- 12 Virksomheden skal føre egenkontrol svarende til det der er beskrevet i redegørelsen. Der skal som minimum foretages følgende registreringer vedr. driften af produktionen. Dokumentationen skal fremvises på forlangende og opbevares i mindst 3 år:
  - Årlig opgørelse af produktionen i form af skatte- og gødningsregnskab
  - Årlig opgørelse af energiforbrug
  - Årlig opgørelse af vandforbrug
  - Dokumentation for anvendelse af kvælstofoptimeret foder
  - Drift og kontrol af ventilationssystem (årlig service mv.)
  - Opgørelse af affaldsmængder og bortskaffelsesmetode
- 13 Der er udarbejdet en beredskabsplan for ejendommen. Planen skal holdes opdateret. Planen skal bl.a. indeholde oplysninger om overfladeafløb, risikooplag, telefonnumre på kontaktpersoner ved forskellige typer af uheld. Beredskabsplanen skal forefindes i stalden og ajourføres, så oplysningerne i den altid er opdaterede. Medarbejdere skal være informerede om og have kendskab til dens indhold. Hvis medarbejdere ikke forstår dansk skal planen være lavet på de sprog som medarbejderne forstår.
- 14 Ejendommens totaldeposition af ammoniak på Kategori 2-natur skal senest i år 2030 nedbringes til maksimalt 1,0 kg N pr. ha pr. år.

Der gøres opmærksom på at tilsynsmyndigheden (Horsens Kommune) gennem påbud bl.a. kan ændre vilkårene for at forbedre landbrugets egenkontrol eller for at opnå et mere hensigtsmæssigt tilsyn, jf. § 53, stk. 2.

### **2.3. Naboorientering, partsorientering samt offentlighedsprocedure**

#### *For offentlighed*

Horsens Kommune har i perioden 13. december 2018- 4. januar 2019 foretaget en offentlig forudgående annoncering på DMA (Danmarks Miljø administration, [www.mst.dma.dk](http://www.mst.dma.dk)). Af annonceringen fremgik at kommunen har påbegyndt revurdering af miljøgodkendelsen meddelt til ejendommen Skovvej 25, 8700 Horsens, og at man ved henvendelse til kommunen, kunne få tilsendt materialet, som danner baggrund for revurderingen.

Der kom ingen henvendelser i forbindelse med annonceringen.

#### *Nabo- og partsorientering*

Der er ikke foretaget orientering af naboerne i forbindelse med revurderingen af den eksisterende produktion, da der ikke sker godkendelsespligtige ændringer på ejendommen i forbindelse med revurderingen. Samtidig så omhandler revurderingen kun en vurdering af påvirkningen af de nærmeste naturområder, hvor beskyttelsesniveauet er fastlagt i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen. Det er dermed vurderet, at revurderingen er af underordnet betydning for naboerne, jf. § 56, stk. 2 i husdyrbrugloven.

Ansøger har i perioden 1. februar – 1. marts 2019 haft et udkast til afgørelse til kommentering, men har ikke indsendt supplerende bemærkninger.

Afgørelsen annonceres på Miljøstyrelsens hjemmeside for Digital Miljøadministration (<https://dma.mst.dk>). Det fremgår af fremsendelsesbrevet, hvordan der kan klages over denne afgørelse.

## 3. Anlæg (dyr, produktionsareal, opbevaringsanlæg m.v.)

### 3.1. Stalde, staldsystem, dyretype og produktionsareal

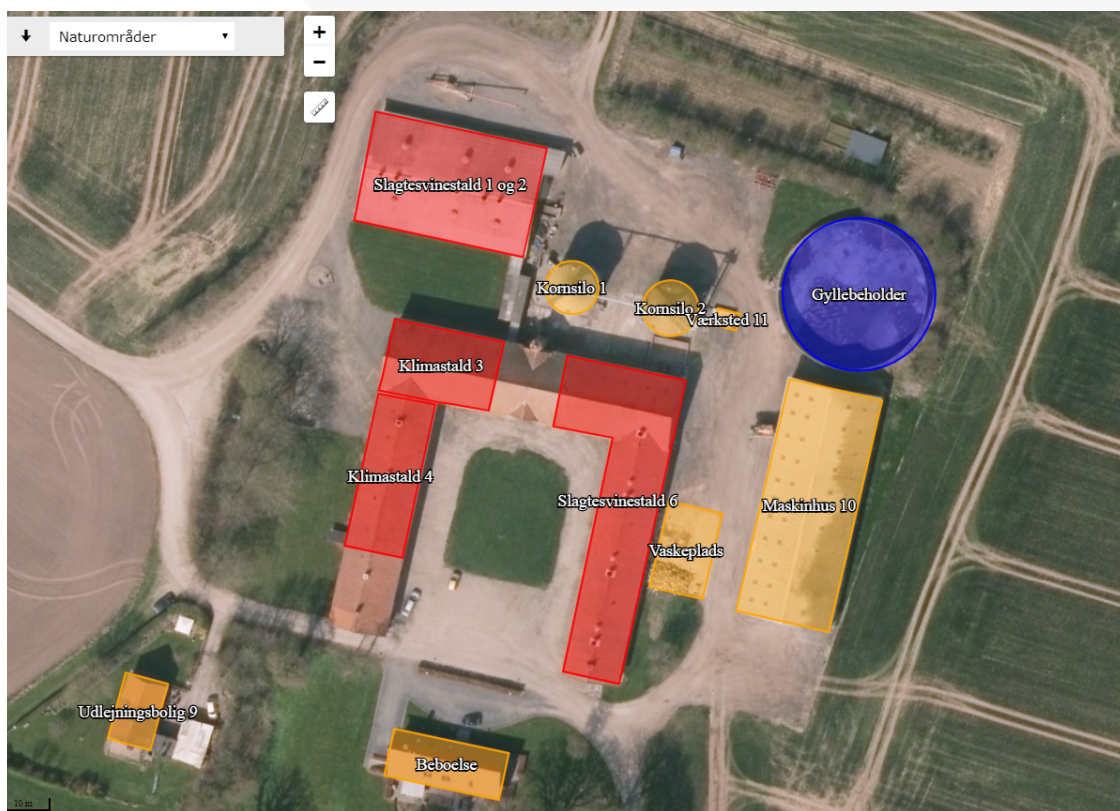
I forbindelse med revurderingen skal det tilladte dyrehold omskrives til et produktionsareal, for at der kan beregnes ammoniakdeposition ud fra den regulering der trådte i kraft i 2017. Dette forhold ændrer dog ikke på, at det fortsat er antallet af dyr og deres vægt, som regulerer husdyrproduktionen på ejendommen.

Det godkendte dyrehold med tilhørende staldsystemer fremgår af tabellen herunder. Oplysningerne er taget fra miljøgodkendelsen fra 2010, hvor beregningen af DE dog er opdateret til de nyeste normer

| Dyre kategori  | Godkendt |                   |         |               |
|--|----------|-------------------|---------|---------------|
|  | Antal    | Antal sti-pladser | Vægt kg | Antal DE      |
| Slagtesvin, drænet gulv og spalter, bygning 1+2  | 1.118    | 300               | 30-107  | 29,10         |
| Slagtesvin, delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv, bygning 1+2  | 1.846    | 500               | 30-107  | 48,04         |
| Smågrise fra 7,2 kg, to-klimastald, delvis spaltegulv, bygning 3+4   | 3.478    | 500               | 7,2-30  | 15,37         |
| Smågrise fra 7,2 kg, Fuldspalte, klimastald i nudrift, toklimastald, delvis spaltegulv i ansøgt drift, bygning 3+4 | 3.478    | 500               | 7,2-30  | 15,37         |
| Slagtesvin, drænet gulv og spalter, bygning 6  | 3.777    | 900               | 30-107  | 98,31         |
| <b>I alt</b>   |          | <b>2.700</b>      |         | <b>206,21</b> |

Tabel 1. Godkendt dyrehold fra 2010 med opdaterede beregninger af DE, som er beregnet ud fra de gældende omregningsfaktorer der findes i bekendtgørelse nr. 1324 af 15. november 2016 om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v.

Følgende oplysninger er afgivet i forbindelse med revurderingen og indarbejdet i husdyrgodkendelse.dk:



Figur 1. Ejendommens indretning herunder placering af stalde med angivet produktionsareal. Kortet er taget fra husdyrgodkendelse.dk skema nr. 206467.

Ansøger har indsendt oplysninger om produktionsarealet. De enkelte staldafsnit er opdelt og opmålt i forhold til om staldafsnittet er adskilt forureningsmæssigt fra andre afsnit.

Der er ikke i forbindelse med revurderingen indsendt målfaste tegninger, som viser placeringen af produktionsarealet, da dette ikke fastlægges ved revurderingen, men kun indgår i en overslagsvurdering af den samlede ammoniakdeposition på de nærmeste naturområder.

Af tabellen herunder fremgår de bygninger og produktionsareal som indgår i revurderingen.

| Bygning      | Størrelse m <sup>2</sup> | Produktions areal m <sup>2</sup> | Gulvtype og dyretype                      | Miljøteknologi |
|--------------|--------------------------|----------------------------------|---|----------------|
| Stald 1 og 2 | 726                      | 425                              | Slagtesvin, delvis spaltegulv             | Ingen          |
| Stald 1 og 2 |                          | 283                              | Slagtesvin, drænet gulv og spalter        | Ingen          |
| Klimastald 3 | 302                      | 288                              | Smågrise, toklimastald, delvis spaltegulv | Ingen          |

|                    |     |     |                                    |       |
|--------------------|-----|-----|------------------------------------|-------|
| Klimastald 4       | 343 | 136 | Slagtesvin, drænet gulv og spalter | Ingen |
| Slagtesvinestald 6 | 848 | 595 | Slagtesvin, drænet gulv og spalter | Ingen |

Tabel 2. Stalde og produktionsarealer der er oplyst i forbindelse med revurderingen og som fremgår af skema 206467.

| Bygning            | BBR nummer | Størrelse i BBR alt m <sup>2</sup> | Opført år | Renoveret år |
|--------------------|------------|------------------------------------|-----------|--------------|
| Stald 1 og 2       | 6          | 680                                | 1973      | 2010         |
| Klimastald 3       | 4          | 728                                | 1934      | 2010         |
| Klimastald 4       | 3          | 437                                | 1934      | 2010         |
| Slagtesvinestald 6 | 7          | 437                                | 1934      | 2010         |

Tabel 3. Stalde, opførelses år og seneste renovering af oplyste stalde, som det fremgår i BBR og det er oplyst i forbindelse med revurderingen.

## 3.2. Opbevaring og håndtering af husdyrgødning

I tabellen herunder fremgår de gødningstyper der fremgår af ansøgningen. Der produceres flydende husdyrgødning, og gyllen opbevares i eksisterende gyllebeholder. Der er i gyllebeholderen etableret naturligt flydelag, og hver måned føres der logbog over flydelaget. Gyllebeholderen er tilmeldt den lovpligtige 10-års beholderkontrol.

Der er ikke anvendt miljøteknologi som f.eks. fast overdækning.

Lager benyttes ikke i ansøgt drift ?

Gyllebeholder Gødningstype: Flydende Overfladeareal: 687 m<sup>2</sup> ▼

[Oversigt over miljøteknologi](#) ? i

Tabel 4. Ejendommens lagre til opbevaring af husdyrgødning.

## 4. Fordampning fra anlægget og deposition af ammoniak

### 4.1. Vurdering af anvendelsen af BAT i forhold til ammoniak

Kommunen skal ved revurderingen sikre, at totaldepositionskravet på natur overholdes, ved at der anvendes den bedste tilgængelige teknik (BAT) på anlægget. Hvis totaldepositionskravet ikke kan overholdes gennem BAT-kravet, skal kommunen vurdere om det er proportionalt at kræve totaldepositionskravet opfyldt på tidspunktet for revurderingen. Ofte vil dette krav ikke være proportionalt, og kommunen kan således ikke påbyde totaldepositionskravet opfyldt på tidspunktet for revurderingen.

I tabellen nedenfor som er fra husdyrgodkendelse.dk, ses den beregnede emissionsgrænseværdi for det samlede anlæg, og det beregnede faktiske emissionsniveau for anlægget. Det fremgår ligeledes at BAT-kravet er overholdt.

|  | Stalde | Lagre | Total |
|--|--------|-------|-------|
| Samlet BAT krav (kg NH <sub>3</sub> -N /år)  | 3358   | 275   | 3633  |
| Faktisk emission (kg NH <sub>3</sub> -N /år) | 3358   | 275   | 3633  |
| Forskel (kg NH <sub>3</sub> -N /år)          | -      | -     | 0     |
| Vejledende BAT Overholdt?                    | -      | -     | Ja    |

Table 5. Calculation of BAT in relation to ammonia

For to reach the calculated emission level, no special technologies for ammonia emission reduction are used.

Horsens Kommune finds, at idet den faktiske emission ikke overskrider det vejledende emissionskrav for det samlede anlæg, anvender ansøger BAT i forhold til ammoniakfordampning, og der skal derfor ikke stilles skærpende påbud vedr. dette.

## 4.2. Påvirkning af natur

In this section, the impact of ammonia emissions on natural areas is discussed.

The main part of ammonia deposition (nitrogen loss) from a farm will – depending on several factors – at a certain point be sold in the landscape in larger or smaller distance from the source. The largest part of ammonia deposition, which can be directly attributed to a farm, will most likely occur within a distance of ca. 1 km from the production facility. Ammonia deposition is generally unfavorable for the maintenance of natural types, which only have a limited nitrogen tolerance for to survive.

The ammonia emission from the farm is calculated, which will include the facility, other buildings etc., which are located on the same property.

The starting point for the assessment of the impact of ammonia emissions on natural areas is ammonia loss from the farm's facility (stables and storage for manure), and the calculated ammonia deposition on the natural areas, which are relevant in relation to an assessment according to the rules in the farm law (§ 7) and the rules in the farm approval act § 20, §§25-29 and appendix 3, pt. A and D.

In connection with the re-evaluation of a § 11 environmental approval, the approval requirements for total deposition of nitrogen must be fulfilled within a deadline, which is set in the individual case. The requirements for total deposition of nitrogen are set in §§ 26-27 in the farm approval act. The requirements for total deposition include the so-called category 1- and category 2-natural areas. Here, the assessment is discussed in more detail for the two categories of natural areas.

## *Kategori 1-natur*

Kategori 1-natur er de nærmere opregnede ammoniakfølsomme naturtyper, der fremgår af opstillingen i bekendtgørelsens bilag 3, pkt. D, hvis de er beliggende inden for et Natura 2000-område, uanset størrelse. Det er endvidere en betingelse, at de er omfattet af udpegningsgrundlaget, og at de er kortlagt. Ligeledes er heder og overdrev i øvrigt omfattet, såfremt de er beliggende inden for et Natura 2000-område og omfattet af § 3 i lov om naturbeskyttelse\*.

Hvis et husdyrbrug medfører kvælstofdeposition på kategori 1-natur, vil antallet af andre husdyrbrug, som ligger i nærheden af det følsomme naturområde, være afgørende for hvor stor kvælstofdeposition, som kan tillades jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 25. Kommunen **skal** stille krav om overholdelse af det derved fastlagte afskæringskriterium.

| Antal husdyrbrug (foruden ejendommen) | Maksimal totaldeposition (kg N/ha/år) |
|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Flere end ét                          | 0,2                                   |
| Netop ét                              | 0,4                                   |
| Ingen                                 | 0,7                                   |

Tabel 6. Emissionsgrænser afhængig af antal øvrige husdyrbrug der belaster naturområdet

Der er mere end 7 km til nærmeste Natura 2000 område, som er Natura 2000 område nr. 236 (Habitatområde H236, Bygholm Ådal). Dermed er der mere end 7 km til det nærmeste kategori 1 natur.

Alene på baggrund af den store afstand til nærmeste kategori 1 område vurderes det at husdyrbruget ikke kan påvirke et kategori 1 naturområde, og dermed er afskæringskriteriet for kategori 1 natur overholdt.

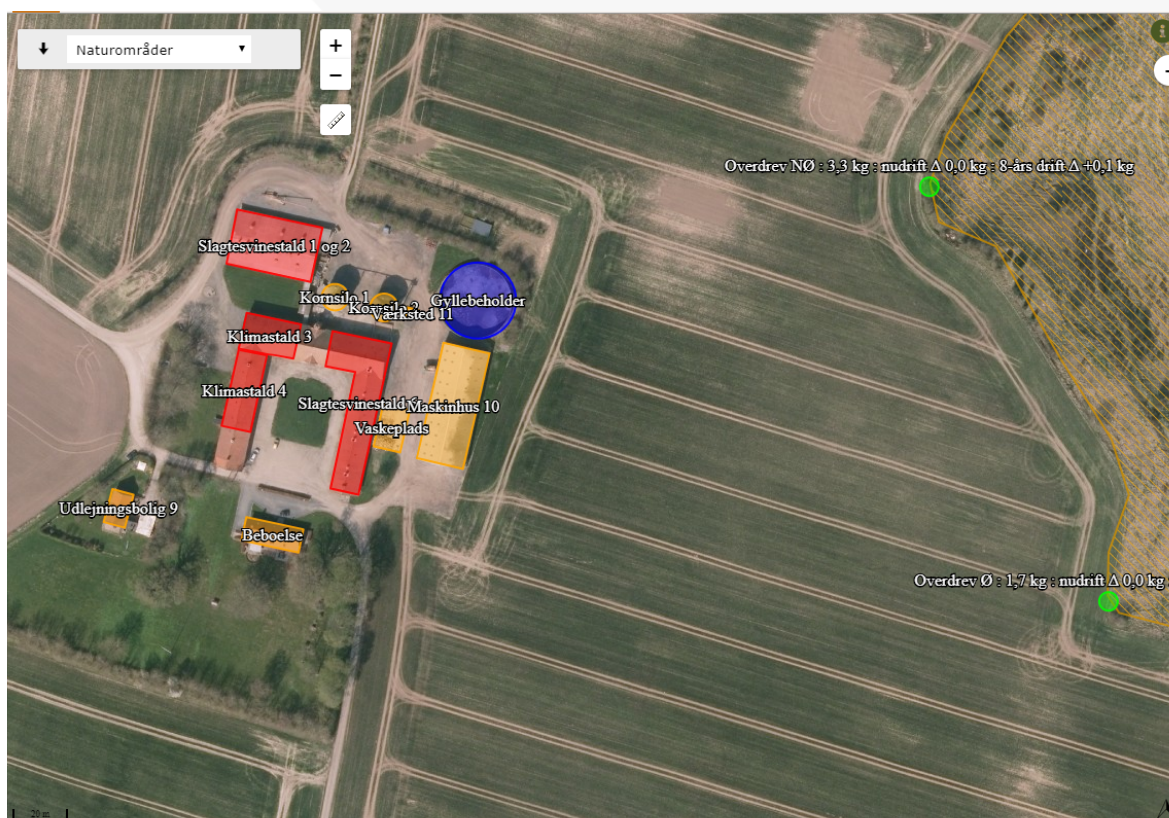
## *Kategori 2-natur*

Kategori 2-natur er ammoniakfølsomme naturtyper uden for Natura 2000-områder i form af højmoser, lobeliesøer, heder, der i sig selv er større end 10 ha og omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3, og overdrev, der i sig selv er større end 2,5 ha og omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3

Kommunen **skal** jf. § 26 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen stille krav om en maksimal totaldeposition på 1,0 kg N/ha/år.

Omkring ejendommen er der registreret følgende kategori 2 naturområder:





Figur 2. Ejendommens placering i forhold til kategori 2 natur. Kortet er taget fra husdyrgodkendelse.dk skema nr. 206467. Det ses at der er beregnet en total deposition to steder på overdrevet hhv. 3,3 kg i det nordlige punkt og 1,7 kg i det sydlige punkt.

| Naturområder der er relevante at vurdere på i forhold til husdyrbruglovens beskyttelsesniveau | Afstand (m/km) | Beregnet til JA/NEJ |
|---|----------------|---------------------|
| Områder udenfor Natura 2000 (kategori 2-natur)  |                |                     |
| Højmoser  | Mere end 3 km  | NEJ                 |
| Lobeliesøer   | Mere end 3 km  | NEJ                 |
| § 3-heder >10 ha  | Mere end 3 km  | NEJ                 |
| § 3-overdrev > 2,5 ha (nordlig) til nærmeste anlæg  | 170 m          | JA                  |
| § 3-overdrev > 2,5 ha (sydlig) til nærmeste anlæg   | 300 m          | JA                  |

Tabel 7. Afstande og ammoniakdeposition på de nærmeste kategori 2 naturområder

Herunder ses den beregnede ammoniakdepositionen på naturområder der indgår i de oplysninger kommunen har anvendt ved revurderingen, og som er beregnet via husdyrgodkendelse.dk

**Samlet resultat af ammoniakberegninger** ? ⓘ

Samlet emission: **3632,7** (kg NH<sub>3</sub>-N/år)      Meremission (8 års-drift): **56,8** (kg NH<sub>3</sub>-N/år)      Meremission (nudrift): **0,0** (kg NH<sub>3</sub>-N/år)

**Oversigt af naturpunkter** ? ⓘ

| Navn:       | Kategori:  | Opretter: | Kumulation: | Ruhed natur: | Merdeposition (kg N/ha/år): |          | Totaldeposition (kg N/ha/år): |
|-------------|------------|-----------|-------------|--------------|-----------------------------|----------|-------------------------------|
|             |            |           |             |              | 8-års drift                 | Nudrift: |                               |
| Overdrev Ø  | Kategori 2 | Ansøger   | 0           | Bn           | 0,0                         | 0,0      | 1,7                           |
| Overdrev NØ | Kategori 2 | Ansøger   | 0           | Bn           | 0,1                         | 0,0      | 3,3                           |

Ved kategori 1 natur, skal der foretages en vurdering i forhold til kumulationsmodellen jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 26. Til hjælp kan kortlaget "kumulation" i husdyrgodkendelse.dk's kort anvendes.

Tabel 8. Beregnet ammoniakdeposition til kategori 2 natur

I henhold til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 40, stk. 7 skal kommunen stille vilkår ved påbud til husdyrbrug, der ved en revurdering ikke overholder kravet til totaldeposition.

Vilkåret skal stilles således, at kommunen skal fastsætte en frist for hvornår kravet skal være overholdt. Såfremt kravet ikke kan overholdes på tidspunktet for revurderingen, skal kommunen inddrage den forventede restlevetid for staldanlægget i sin vurdering for hvornår kravet i så fald skal opfyldes.

### 4.3. Vurdering af staldenes levetid

Det fremgår af tabel 3 at staldene er opført i perioden mellem 1934 og 1973. Der er løbende gennemført renoveringer. De seneste renoveringer er gennemført i forbindelse med miljøgodkendelsen i 2010, med skift fra en so-produktion med smågrise til slagtesvineproduktion. I forbindelse med dette blev der indsat nyt inventar, og nogle af staldene fik ændret gulvsystem. Staldbygning 6 er den stald der senest er ændret med ændring af gulvsystem i 2015 fra fuldspalter til drænet gulv. Denne ændring sidestilles dog ikke med en renovering.

Ejers konsulent har indsendt nedenstående redegørelse for mulighederne for at indføre teknologier for at sikre en overholde totaldepositionskravet. Der er ligeledes redegjort for den forventede restlevetid for staldene.

*"Anlægget er opført i røde teglsten, gode og robuste materialer og er løbende vedligeholdt, fremstår velholdt og den ydre skal (vægge og tag) af anlægget forventes at have en levetid på yderligere 20 år. Anlægget rummer således en høj grad af fleksibilitet til den fremtidige anvendelse af bygningerne. Gulvene er forud for 1. juli 2015 renoveret fra fuldspalter til miljøspalter og overholder således gældende lovgivning*

*Af Miljøstyrelsens teknologiliste fremgår teknikkerne til reduktion af ammoniakfordampningen: Kemisk eller biologisk luftrensning, separation, gylleforsuring eller gyllekøling; Alle teknikker der er forbundet med betydelige anlægsomkostninger, idet der er tale om eksisterende stalde, og med betydelige størrelsesøkonomiske fordele. Eksempelvis vil etablering af gyllekøling kræve opbrydning af samtlige staldgulve, hvilket vil være forbundet med meget store omkostninger. Omkostningerne pr kg sparet kvælstof vil derfor være væsentligt*

*højere for denne produktion sammenlignet med større og nyetablerede produktionsanlæg.*

*Da der ikke er proportionalitet ved indførelse af nye teknologier på anlægget, bør der gives en frist med udgangspunkt i den forventede restlevetid på 20 år for anlægget før end kravet skal være opfyldt".*

Der er i beskrivelsen ovenfor ikke redegjort for, om det er proportionalt at etablere en fast overdækning på gyllebeholderen. Kommunen har derfor undersøgt om dette virkemiddel bør tages i brug. Der er beregnet en samlet emission fra gyllebeholderene på 275 kg NH<sub>3</sub>-N/år. Den samlede emission fra hele anlægget er beregnet til 3.633 NH<sub>3</sub>-N/år, og fordampningen fra gyllebeholderen udgør under 10% af den samlede fordampning. Det vurderes på baggrund af en scenarieberegning, at etablering af fast overdækning af gyllebeholderen ikke vil ændre væsentligt på depositionen af kvælstof på naturområderne, idet depositionen i de udvalgte punkter kun reduceres med hhv. 0,1 og 0,2 kg NH<sub>3</sub>-N/år. Dermed stilles der ikke krav om dette.

Miljøstyrelsens vejledning omkring revurdering angiver, at hvis kravene til totaldeposition ikke kan overholdes ved at fastsætte proportionale vilkår om teknologi eller andet, kan der gives en frist for overholdelse af det fulde krav.

Ved fastsættelse af fristen, skal der tages udgangspunkt i den forventede restlevetid for staldanlægget. Det centrale herved vil være staldanlæggets afskrivningsperiode, der anses for at være mellem 15 og 20 år fra etableringen. I nogle få og helt særlige situationer vil staldanlæggene imidlertid ikke være udtjent efter 15 til 20 år. Det vil f.eks. kunne være tilfældet, hvis staldanlægget kan forventes at have en betydelig produktionsmæssig værdi efter 15-20 år. F.eks. ved store staldanlæg af høj kvalitet eller hvor staldanlægget i høj grad er fleksibelt i forhold til anvendelsen. Desuden vil det kunne være tilfældet, hvis der kun er ringe udsigt til, at der vil komme ny miljøteknologi, som vil kunne løse problemet. Hvis disse situationer foreligger, vil det være muligt at forlænge fristen i op til 30 år efter at staldanlæggene er etableret.

Ansøger har oplyst, at det ikke er økonomisk proportionalt at indføre teknologi til nedbringelse af ammoniakfordampningen i de eksisterende stalde. Kommunen vurderer, at dette er en rimelig konklusion, selvom der ikke er lavet konkrete beregninger.

Kommunen vurderer på denne baggrund, at der skal stilles en frist for, hvornår kravet skal overholdes. Fristen skal ifølge vejledningen tage udgangspunkt i staldanlæggets restlevetid.

Det fremgår af BBR at staldene er opført i perioden mellem 1934-1973.

Der er sket løbende omlægninger og renoveringer. Således er staldene senest renoveret indvendigt i 2010 i forbindelse med en omlægning af produktionen fra en so-produktion til slagtesvineproduktion. Endelig oplyser ansøger, at staldanlægget er fleksibelt i anvendelse og nemt vil forventes at kunne anvendes i 20 år, før der bliver behov for større renoveringer.

Kommunen vurderer, at restlevetiden skal tage udgangspunkt i tidspunktet for de seneste større renoveringer af staldanlægget. Med baggrund i ansøgers oplysninger i forbindelse med miljøgodkendelsen er disse foretaget i 2010, hvor staldene er renoveret indvendigt.

Kommunen vurderer på baggrund af ansøgers beskrivelse og krav i den meddelte miljøgodkendelse, at der kan være en restlevetid på staldanlægget på op til 20 år fra seneste større renovering. Kommunen vurderer derfor, at ammoniakkravet om en maksimal total deposition på 1 kg NH<sub>3</sub>-N på kategori 2 natur skal opfyldes senest i år 2030. Der er fastsat et vilkår vedr. tidspunkt for opfyldelse af totaldepositionskravet. Vilkåret meddeles som et påbud.

## 5. Øvrige påvirkninger fra produktionen

Der skal i forbindelse med en revurdering af en § 11 miljøgodkendelse kun ske en begrænset revurdering. Der skal derfor ikke vurderes i forhold til lugtafgivelse, påvirkninger af støj, støv, fluer og lignende. Disse forhold skal håndteres ved de almindelige miljøtilsyn.

## 6. \*Referenceliste (love og bekendtgørelser)

### *Husdyrbrugloven*

Bekendtgørelse nr. 1020 af 6. juli 2018 af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

### *Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen*

Bekendtgørelse nr. 1021 af 6. juli 2018 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug

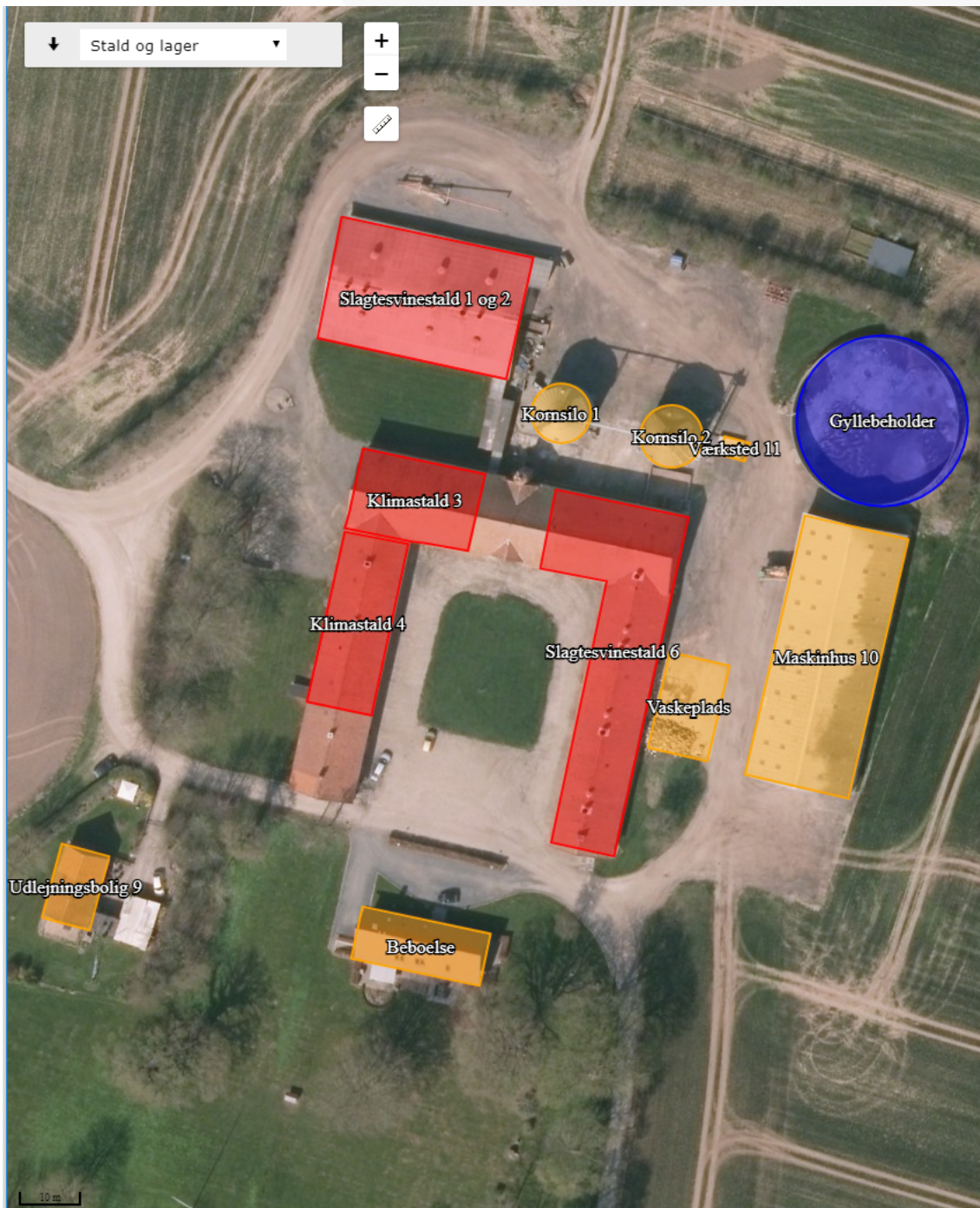
### *Husdyrgødningsbekendtgørelsen*

Bekendtgørelse nr. 1076 af 28. august 2018 om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v.

### *Naturbeskyttelsesloven*

Bekendtgørelse nr. 1122 af 3. september 2018 af lov om naturbeskyttelse

## 7. Bilag. Situationsplan



Stalde og øvrige bygninger som de fremgår af skema 206467 i ansøgningssystemet husdyrgodkendelse.dk

## 8. Bilag. Gennemgang af vilkår

| Gennemgang af vilkår fra godkendelsen fra 2010 og 2014 på Skovvej 25 |  |  |          |         |       |                 |                 |         |          |        |                 |         |          |        |                 |         |          |                    |                 |        |          |                   |                 |        |          |            |
|--|--|--|----------|---------|-------|-----------------|-----------------|---------|----------|--------|-----------------|---------|----------|--------|-----------------|---------|----------|--------------------|-----------------|--------|----------|-------------------|-----------------|--------|----------|------------|
| Nummer   | Vilkår   | Status på vilkår                         |          |         |       |                 |                 |         |          |        |                 |         |          |        |                 |         |          |                    |                 |        |          |                   |                 |        |          |            |
| 1  | Godkendelsen omfatter hele husdyrbruget på ejendommen Skovvej 25, 8700 Horsens.  | Fortsætter                               |          |         |       |                 |                 |         |          |        |                 |         |          |        |                 |         |          |                    |                 |        |          |                   |                 |        |          |            |
| 2  | <p>Godkendelsen omfatter en årsproduktion på 6.956 smågrise fra 7,2-30 kg (to-klimastald med delvist spaltegulv) og 6.741 slagtesvin 30-107 kg (delvis spaltegulv og fuldspaltegulv) svarende til i alt 222,09 DE (beregnet efter bekendtgørelse nr. 717 af 2. juli 2009, bilag 1B).</p> <p>Indenfor de enkelte dyregrupper tillades afvigelser i DE på +/- 10 % på årsplan, så længe den samlede produktion på i alt 222,09 DE ikke overstiges.</p> <p>Til dokumentation for at produktionen ligger indenfor godkendelsens rammer skal der, hvis Horsens Kommune kræver det, indsendes kopier af relevante dele af afsluttede årsskatteregnskaber og gødningsregnskaber. Kopierne skal indsendes til kommunen senest 14 dage efter, at kravet er meddelt virksomheden. Dokumentation skal opbevares i mindst 3 år</p>                 | Fortsætter                               |          |         |       |                 |                 |         |          |        |                 |         |          |        |                 |         |          |                    |                 |        |          |                   |                 |        |          |            |
| 3  | Denne godkendelse skal altid være tilgængelig på ejendommen.   | Fortsætter                               |          |         |       |                 |                 |         |          |        |                 |         |          |        |                 |         |          |                    |                 |        |          |                   |                 |        |          |            |
| 4  | Ved produktionens ophør skal gyllebeholdere og stalde mv. efterlades rengjorte.  | Fortsætter                               |          |         |       |                 |                 |         |          |        |                 |         |          |        |                 |         |          |                    |                 |        |          |                   |                 |        |          |            |
| 5  | Den eksisterende smågrisestald (bygning 4) skal indrettes i henhold til BAT-byggeblad Gr.nr. 106.03-52, to-klimastald på delvis spaltegulv.  | Opdateret                                |          |         |       |                 |                 |         |          |        |                 |         |          |        |                 |         |          |                    |                 |        |          |                   |                 |        |          |            |
| 6  | Senest ved udgangen af 2015 skal stald nr. 1 (slagtesvin) og stald nr. 6 (slagtesvin), ændres til delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv, eller til en stald med en tilsvarende ammoniakfordampning.   | Opdateret                                |          |         |       |                 |                 |         |          |        |                 |         |          |        |                 |         |          |                    |                 |        |          |                   |                 |        |          |            |
| 7  | Såfremt maskinhuset ønsket anvendt til oplag af kunstgødning, skal der forud for dette foretages en byggesagsmæssig anmeldelse til Horsens Kommunes byggesagsafdeling. Dokumentation for anmeldelsen skal kunne fremvises på forlangende.  | Bortfalder da det er et generelt lovkrav |          |         |       |                 |                 |         |          |        |                 |         |          |        |                 |         |          |                    |                 |        |          |                   |                 |        |          |            |
| 8  | <p>Virksomhedens samlede bidrag til støjbelastningen i omgivelserne må ikke overstige følgende ækvivalente, korrigerede støjniveau mål i dB(A) og målt i ethvert punkt på opholdsarealer ved nabobeboelse:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dag</th> <th>Periode</th> <th>Tidsrum</th> <th>Værdi</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mandag – fredag</td> <td>kl. 07.00-18.00</td> <td>8 timer</td> <td>55 dB(A)</td> </tr> <tr> <td>Lørdag</td> <td>kl. 07.00-14.00</td> <td>8 timer</td> <td>55 dB(A)</td> </tr> <tr> <td>Lørdag</td> <td>kl. 14.00-18.00</td> <td>8 timer</td> <td>45 dB(A)</td> </tr> <tr> <td>Søn- og helligdage</td> <td>kl. 07.00-18.00</td> <td>1 time</td> <td>45 dB(A)</td> </tr> <tr> <td>Alle dage (aften)</td> <td>kl. 18.00-22.00</td> <td>1 time</td> <td>45 dB(A)</td> </tr> </tbody> </table> | Dag                                      | Periode  | Tidsrum | Værdi | Mandag – fredag | kl. 07.00-18.00 | 8 timer | 55 dB(A) | Lørdag | kl. 07.00-14.00 | 8 timer | 55 dB(A) | Lørdag | kl. 14.00-18.00 | 8 timer | 45 dB(A) | Søn- og helligdage | kl. 07.00-18.00 | 1 time | 45 dB(A) | Alle dage (aften) | kl. 18.00-22.00 | 1 time | 45 dB(A) | Fortsætter |
| Dag  | Periode  | Tidsrum                                  | Værdi    |         |       |                 |                 |         |          |        |                 |         |          |        |                 |         |          |                    |                 |        |          |                   |                 |        |          |            |
| Mandag – fredag  | kl. 07.00-18.00  | 8 timer                                  | 55 dB(A) |         |       |                 |                 |         |          |        |                 |         |          |        |                 |         |          |                    |                 |        |          |                   |                 |        |          |            |
| Lørdag   | kl. 07.00-14.00  | 8 timer                                  | 55 dB(A) |         |       |                 |                 |         |          |        |                 |         |          |        |                 |         |          |                    |                 |        |          |                   |                 |        |          |            |
| Lørdag   | kl. 14.00-18.00  | 8 timer                                  | 45 dB(A) |         |       |                 |                 |         |          |        |                 |         |          |        |                 |         |          |                    |                 |        |          |                   |                 |        |          |            |
| Søn- og helligdage   | kl. 07.00-18.00  | 1 time                                   | 45 dB(A) |         |       |                 |                 |         |          |        |                 |         |          |        |                 |         |          |                    |                 |        |          |                   |                 |        |          |            |
| Alle dage (aften)  | kl. 18.00-22.00  | 1 time                                   | 45 dB(A) |         |       |                 |                 |         |          |        |                 |         |          |        |                 |         |          |                    |                 |        |          |                   |                 |        |          |            |

|    |  |                 |        |          |   |
|----|--|-----------------|--------|----------|---|
|    | Alle dage (nat)  | kl. 22.00-07.00 | ½ time | 40 dB(A) |   |
|    | <p>For dag-, aften- og natperioden skal grænseværdierne overholdes inden for det mest støjbelastede tidsrum på henholdsvis 8 timer, 1 time og ½ time.</p>  |                 |        |          |   |
| 9  | <p>Hvis tilsynsmyndigheden skønner, at eventuelle klager vedr. støj fra virksomheden er velbegrundede, skal virksomheden, igennem en akkrediteret virksomhed, for egen regning eftervise, at de stillede støjkrav er overholdt. Støjmåling kan maksimalt kræves én gang pr. år og skal foretages i overensstemmelse med miljøstyrelsens vejledning nr. 5, 1984, måling af ekstern støj fra virksomheder.</p>   |                 |        |          | Fortsætter  |
| 10 | <p>Gødningsregnskabet type 2 korrektion for kvælstof må for slagtesvin højst være 0,946 beregnet efter følgende formel: "N ab dyr egne tal"/ "N ab dy referenceligning" som beregnes således: "N ab dyr egne tal" = ((FEsv pr. svin x g råprotein pr. FEsv/6250) - ((afgangsvægt levende - indgangsvægt) x 0,028 kg N pr. kg tilvækst)) / 3,19 "N ab dyr referenceligning" = ((Afg. Vægt levende - indgangsvægt) x (20,95 + 0,177x (indgangsvægt + afgangsvægt))) / 3190.</p> <p>Type 2 korrektionen er i ansøgningen beregnet ved at anvende 154,1 g råprotein pr. FE, 2,87 FE pr. kg tilvækst (=norm 2005/06), indgangsvægt 30 kg og afgangsvægt 107 kg</p> <p>Alle slagtesvin (30-107 kg) på bedriften skal leve op til dette krav. Dokumentation derfor skal mindst dække en sammenhængende periode på 12 måneder i perioden 15. september til 15. februar det efterfølgende år. Det kan f.eks. være effektivitetskontrol, foderkontrol, ajourførte foderplaner, afregninger fra slagteri, eller lignende.</p> |                 |        |          | Bortfalder da virkemidlet ikke længere kan bruges |
| 11 | <p>Der skal anvendes fasefodring (2 faser) til smågrisene. Der skal tilsættes benzoesyre til smågrisenes og slagtesvinenes foder svarende til 6 gram benzoesyre pr. FE til både smågrise og slagtesvin. I tilfælde af at ansøger kan fremlægge dokumentation for, at et andet middel har en tilsvarende effekt, kan dette erstatte benzoesyre. Anvendelsen skal på forlangende kunne dokumenteres gennem f.eks. indlægssedler eller analyser.</p>  |                 |        |          | Bortfalder da virkemidlet ikke længere kan bruges |
| 12 | <p>Dokumentation for service, driftsstop mv. for ventilationssystem skal fremvises på forlangende og opbevares i mindst 3 år.</p>  |                 |        |          | Fortsætter  |
| 13 | <p>Tankning af diesel skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund, enten med afløb til olieudskiller, eller således at spild kan opsamles, og at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.</p>   |                 |        |          | Fortsætter  |
| 14 | <p>Hvis der sker uheld med et væsentligt udslip af miljøfarlige stoffer, skal Horsens Kommune kontaktes telefonisk (såfremt det er i kommunens åbningstid). Er der behov for øjeblikkelig indsats ringes 112.</p>  |                 |        |          | Fortsætter  |
| 15 | <p>Virksomheden skal føre egenkontrol svarende til det der er beskrevet i redegørelsen. Der skal som minimum foretages følgende registreringer vedr. driften af produktionen. Dokumentation skal fremvises på forlangende og opbevares i mindst 3 år:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Årlig opgørelse af produktionen i form af skatte- og gødningsregnskab</li> <li>• Årlig opgørelse af energiforbrug</li> </ul>  |                 |        |          | Fortsætter  |

# Horsens Kommune

|            |   |                   |
|------------|---|-------------------|
|            | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Årlig opgørelse af vandforbrug</li> <li>• Dokumentation for anvendelse af kvælstofoptimeret foder</li> <li>• Drift og kontrol af ventilationssystem (årlig service mv.)</li> <li>• Opgørelse af affaldsmængder og bortskaffelsesmetode</li> </ul>  |                   |
| 16         | Der er udarbejdet en beredskabsplan for ejendommen. Planen skal holdes opdateret. Planen skal bl.a. indeholde oplysninger om overfladeafløb, risikooplag, telefonnumre på kontaktpersoner ved forskellige typer af uheld. Beredskabsplanen skal forefindes i stalden og ajourføres, så oplysningerne i den altid er opdaterede. Medarbejdere skal være informerede om og have kendskab til dens indhold. Hvis medarbejdere ikke forstår dansk skal planen være lavet på de sprog som medarbejderne forstår.   | Fortsætter        |
| 17         | Der må ikke tilføres anden organisk gødning til ejendommens arealer. Spildevandsslam, bioaske eller andre slam- og affaldsprodukter til jordbrugsformål må ikke anvendes på markerne.   |                   |
| 18         | Ca. 190 ha af bedriftens udbringningsarealer for husdyrgødning skal dyrkes med et sædskifte med et udvaskningsindeks på højst 93 (jf. bilag 7). Alternativt skal der i sædskiftet være vinterkorn på min. 50 % af de 190 ha (svarende til min. 95 ha) samt vinterraps på mere end 15 % af de 190 ha (svarende til min. 29 ha). Afgrøderne kan fordeles på alle bedriftens udbringningsarealer. Der skal på forlangende indsendes dokumentation til Horsens Kommune.   | Bortfaldet i 2014 |
| 19         | Der må ikke tilføres mere fosfor til bedriftens arealer med husdyr- og handelsgødning end der fraføres med afgrøden. Der skal på forlangende indsendes dokumentation til Horsens Kommune.   | Bortfaldet i 2014 |
| 20         | Der skal på bedriftens udbringningsarealer for husdyrgødning (ejede og forpagtede) være mindst 8 % efterafgrøder ud over de til enhver tid gældende generelle krav om lovpligtige efterafgrøder. Disse efterafgrøder skal følge de samme regler som gælder for de lovpligtige efterafgrøder hvad angår artsvalg, dyrkningsperiode og kvælstofgødning  | Bortfaldet i 2014 |
| 1 (tillæg) | Bedriftens udbringningsareal udgør 217,99 ha ejet og forpagtet areal, se bilag 5.1. Der må som årlig gennemsnit maksimalt udbringes husdyrgødning i en mængde, der svarer til 1,4 DE/ha, eller i alt 26.632 kg N (beregnet ud fra gældende normtal) pr. planår (1/8 - 31/7).  | Bortfaldet 2017   |
| 2 (tillæg) | På markerne 7-0, 20-0, 20-2, 20-3, 21-0, 22-0, 23-0, 31-0, 69-0, 70-0a, 70-0b, 70-0c og 70-0d (i alt 128,19 ha) skal der årligt i gennemsnit etableres 11,6 % efterafgrøder (svarende til ca. 14,9 ha) ud over det til enhver tid gældende generelle krav om efterafgrøder, uanset om det generelle krav opfyldes vha. andre virkemidler i henhold til NaturErhvervstyrelsens regler eller overføres til andre år. De samme generelle regler, som gælder for de lovpligtige efterafgrøder, skal også følges for disse ekstra efterafgrøder. Efterafgrøderne eller andre generelle miljøkrav må dog ikke overføres til andre bedrifter.<br><b>Alternativt</b> kan det ekstra efterafgrødekrav opfyldes med de alternativer der fremgår af NaturErhvervstyrelsens "Vejledning om gødsknings- og harmoniregler". Alternativet skal dog også etableres på de marker der er nævnt ovenfor, således at det sikres at udvaskningen holdes på et niveau, der beregningsmæssigt er svarende til planteavl jf. reglerne i husdyrbrugloven | Bortfaldet 2017   |
| 3          | Der må afsættes husdyrgødning, svarende til i alt 142 DE til  | Bortfaldet        |



# Horsens Kommune

|               |  |                    |
|---------------|--|--------------------|
| (tillæg)      | udspredning på aftalearealer som drives af følgende:<br>a. Hald Øko I/S, Pederslundsvej 17, 8660 Skanderborg (CVR nr. 33000022) (max. 0,7 DE/ha) og b. Holger W. Hansen, Tolstrupvej 10, 8700 Horsens (CVR nr. 14622675) (max. 0,7 DE/ha ha). Der skal foreligge en skriftlig aftale for udbringning på disse arealer. | 2017               |
| 4<br>(tillæg) | Aftalearealerne tilhørende Holger W. Hansen, Tolstrupvej 10, 8700 Horsens (CVR nr. 14622675) skal, såfremt disse arealer ikke drives økologisk, godkendes efter reglerne i § 16 i husdyrbrugloven før der afsættes husdyrgødning fra produktionen til disse arealer.   | Bortfaldet<br>2017 |